



TÜRKİYE CUMHURİYETİ | TURKISH REPUBLIC
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI | MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY
DEPPO ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI | DEPPO PRIVATE FOOD CONTROL LABORATORY

AB-0635-T
2118937
11.21

Rapor No/Report No: 2118937
Rev.: 00

Tarih/Date: 24.11.2021

ÖZEL İSTEK MUAYENE VE ANALİZ RAPORU (Private)

Analiz Amacı : Özel İstek (Private)
(Purpose of Analysis)
Numuneyi Gönderen Kuruluş : Zagoda Tarım A.Ş.
(Sample Sent by)
Analiz Başlama ve Bitiş Tarihi : 22.11.2021 - 24.11.2021
(Startings&Fin. Dates of Analysis)
Num. Gönd. Yazının Tarihi : -
(Official Pap.Date of Sent Sam.)
Numunenin Cinsi : Naturel Sızma Zeytinyağı / Extra Virgin Olive Oil
(Type of Sample)
Num. Gönd. Yazının Sayısı : -
(Offi. Pap.Number of Sent Sam.)
Numunenin Ambalajı : Cam Şişe / Glass Bottle
(Package of Sample)
Num. Lab. Geldiği Tarih/Saat : 22.11.2021 14:35
(Arriving Time of Sample)
Num. Üretim/Son Kul. Tarihi : -
(Production&Expiry Date)
Numunenin Alındığı Yer : -
(Received Place of Sample)
Numunenin Seri-Parti No : TRİLYE
(Lot Number of Sample)
Numunenin Alındığı Tarih : -
(Received Date of Sample)
Numunenin Miktarı : 500 ml
(Quantity of Sample (Net))
Numunenin Alındığı Adres : -
(Received Address of Sample)
Üretici Firma Adı : Zagoda Tarım A.Ş.
(Producer Company Name)
Numunenin Markası : ZAGODA KÖPRÜBAŞI
(Mark)

Yapılan Analizler (Analysis)	Analiz Sonucu (Results)	Analiz Metodu (Method)	Analiz Cihazı (Instrument)	Standart Adı/Standard Name	Limit	D (E)
1- *Biofenolik Bileşiklerin Tayini / Determination of Biophenolic Compounds (mg/kg)	376,08	COI/T.20/Doc.No 29/Rev.1	HPLC-UV	-	-	DY:NI
2- Trans Yağ Asitleri / Trans Fatty Acids (%)		COI/ T.20 Doc. No:17				
Trans Oleik Asit / Trans Oleic Acid (C18:1T)	0,00			TGK 2017/26	<0,05	U/P
Trans Linoleik + Trans Linolenik Asit / Trans Linoleic + Trans Linolenic Acid (C18:2T+C18:3T)	0,01			TGK 2017/26	<0,05	U/P
3- *Yağ Asitleri Kompozisyonu / Fatty Acid Composition (%)		COI/ T.20 Doc. No:17	GC-FID			
Miristik Asit / Myristic Acid C14:0	0,01			TGK 2017/26	<0,03	U/P
Palmitik Asit / Palmitic Acid C16:0	14,36			TGK 2017/26	7,5-20	U/P
Palmitoleik Asit / Palmitoleic Acid C16:1	1,37			TGK 2017/26	0,3-3,5	U/P
Margarik Asit / Margaric Acid C17:0	0,12			TGK 2017/26	<0,4	U/P
Heptadeseoik Asit / Heptadecenoic Acid C17:1	0,25			TGK 2017/26	<0,6	U/P
Stearik Asit / Stearic Acid C18:0	2,09			TGK 2017/26	0,5-5,0	U/P
Oleik Asit / Oleic Acid C18:1	73,92			TGK 2017/26	55,0-83,0	U/P
Linoleik Asit / Linoleic Acid C18:2	6,54			TGK 2017/26	2,5-21,0	U/P
Linolenik Asit / Linolenic Acid C18:3	0,51			TGK 2017/26	<1,0	U/P
Araşidik Asit / Arachidic Acid C20:0	0,38			TGK 2017/26	<0,6	U/P
Gadoleik Asit / Gadoleic Acid C20:1	0,27			TGK 2017/26	<0,5	U/P
Behenik Asit / Behenic Acid C22:0	0,11			TGK 2017/26	<0,2	U/P
Lignoserik Asit / Lignoceric Acid C24:0	0,06			TGK 2017/26	<0,2	U/P

Muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.
(Values above are determined after the examination and analysis.)

- Not: 1. Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
(This report can not be used for judicial, managerial acts and advertisement.)
2. Bu analiz raporunun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
(This report or any part of this report can not be used for other aims.)
3. Bu analiz raporu yukarıda özellikleri belirtilen numune içindir.
(This report is valid for the sample named above.)

Kimyasal An. Lab. Birim Sorumlusu (Chief of Chemical Laboratory)
Ferit B. İRDEN
Enstrümental An. Lab. Birim Sorumlusu (Chief of Instrumental Laboratory)
Gözde ATASEVEN

Numune Kabul ve Raporlama Birim Sorumlusu (Chief of Sample Accept. and Reporting Unit)
Ege Altın ANLI

DEPPO LOJİSTİK ORMAN, TAR. LAB. HİZM.
Approved by 24.11.2021
Laboratuvar Müdürü (Director of the Laboratory)
Emrah ÇELİK
İzmir T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı - 141802

DEPPO Loj. Orm. Tar. Lab. Hiz. Taş. Gıda Su Ür. Mad. Met. Pet. Kim. San. Tic. A.Ş. - Bornova 2
Şube2 GIDA: Üniversite Cad. No:71/B Bornova/İZMİR
T +90 (232) 435 05 48 - 49 - 84 F +90 (232) 461 11 47 E info@deppolab.com
www.deppolab.com

DPP_TFR_G07/Revizyon Tarihi: 12.12.2016 Rev.03



TÜRKİYE CUMHURİYETİ | TURKISH REPUBLIC
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI | MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY
DEPPO ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI | DEPPO PRIVATE FOOD CONTROL LABORATORY

AB-0635-T
2118937
11.21

Rapor No/Report No: 2118937
Rev.: 00

Tarih/Date: 24.11.2021

Yapılan Analizler (Analysis)	Analiz Sonucu (Results)	Analiz Metodu (Method)	Analiz Cihazı (Instrument)	Standart Adı/Standard Name	Limit	D (E)
4- *UV Işığında Özgül Absorbans / Absorbency in UV		COI/T.20 Doc. No:19	Spektrofotometre			
K 232	1,70			TGK 2017/26	<2,50	U/P
K 270	0,10			TGK 2017/26	<0,22	U/P
DK	0,00			TGK 2017/26	<0,01	U/P
5- *Peroxisit Sayısı / Peroxide Number (meqO/kg)	2,53	TS EN ISO 3960		TGK 2017/26	<20	U/P
6- *Serbest Yağ Asitleri (Oleik Asit) / Free Fatty Acids (Oleic Acid) (% m/m)	0,10	TS EN ISO 660		TGK 2017/26	<0,8	U/P
7- ECN 42 Farkı / ECN 42 Difference	0,06	COI/T.20 Doc. No:20	HPLC-RI	TGK 2017/26	<0,2	U/P

* Akredite Analizdir. (Accredited Analysis.)

D/E: Değerlendirme/Evaluation UD/F: Uygun Değil/Fail U/P: Uygun/Pass DY/NI: Değerlendirme Yapılmıyor/Not Interpreted
Laboratuvarımız 'Paylaşılan Risk Kuralı'nı kullanmaktadır. Analiz Sonuçları Ölçüm belirsizliği değerlendirilmeden doğrudan rapor edilir. /Our laboratory uses the 'Shared Risk Rule'. Analysis Results The measurement uncertainty is directly reported without being evaluated.

COI Akredite Laboratuvar / COI Accredited Laboratory.

Numune alma işlemi müşteri tarafından gerçekleştirilmiştir. Numune geldiği haliyle çalışılmıştır. Numune almadan kaynaklı, oluşacak sapmalardan laboratuvarımız sorumlu değildir. Numune sonucuna numune almadan gelen ölçüm belirsizliği yansıtılmamıştır. / Sampling was realized by the customer. The sample was processed as it arrived. Our laboratory isn't responsible for sample deviations caused by the sampling. The measurement uncertainty resulting from sampling wasn't reflected in the sample result.

Muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.
(Values above are determined after the examination and analysis.)

- Not: 1. Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
(This report can not be used for judicial, managerial acts and advertisement.)
2. Bu analiz raporunun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
(This report or any part of this report can not be used for other aims.)
3. Bu analiz raporu yukarıda özellikleri belirtilen numune içindir.
(This report is valid for the sample named above.)

Kimyasal An. Lab. Birim Sorumlusu (Chief of Chemical Laboratory)
Ferit B. İRDEN

Enstrümental An. Lab. Birim Sorumlusu (Chief of Instrumental Laboratory)
Gözde ATASEVEN

Numune Kabul ve Raporlama Birim Sorumlusu (Chief of Sample Accept. and Reporting Unit)
Ege AltarçANLI

DEPPO LOJİSTİK ORMAN TARIM LAB. HİZM. BİRİMİ
Approved by 24.11.2021
Laboratuvar Müdürü
(Director of the Laboratory)
Korunmuş Alan No: 71/B Ağaçalıyol
Etiler Çiftliği, 16885-Bornova/İZMİR
İzmir Telsiz No: 144602

DEPPO Loj. Orm. Tar. Lab. Hiz. Taş. Gıda Su Ür. Mad. Met. Pet. Kim. San. Tic. A.Ş. - Bornova 2
Şube2 GIDA: Üniversite Cad. No:71/B Bornova/İZMİR
T +90 (232) 435 05 48 - 49 - 84 F +90 (232) 461 11 47 E info@deppolab.com
www.deppolab.com

DPP_TFR_G07/Revizyon Tarihi: 12.12.2016 Rev.03